

Le SIAMS reporté en 2022: les organisateurs et les exposants en accord

Si au mois de mars, il semblait judicieux à tous les participants au SIAMS, de reporter l'édition 2020 en novembre, la situation sanitaire globale ne s'est malheureusement pas améliorée. De manière à organiser le meilleur salon possible pour les exposants et les visiteurs, les organisateurs ont à nouveau sollicité tous les exposants. Verdict: 85% d'entre eux ont souhaité que le salon ne se déroule pas cette année. Le prochain SIAMS aura lieu du 5 au 8 avril 2022.

En à peine deux jours et demi, plus de 300 réponses au questionnaire lancé par les organisateurs du SIAMS sont venues alimenter leurs réflexions. Et malheureusement, tous les indicateurs étaient au rouge. Dès lors, il ne restait plus qu'à décider d'annuler l'édition 2020.

Des exposants solidaires

Les organisateurs tiennent à relever le support exceptionnel des exposants dans cette période difficile. Laurence Roy, responsable clientèle explique: «*Nous avons reçu de très nombreux messages d'encouragement et de soutien et nous tenons à remercier toutes ces entreprises.*» Les exposants qui s'étaient inscrits relèvent que le haut niveau d'incertitude, non seulement quant à la réelle possibilité de tenir le SIAMS, mais également quant à la venue de visiteurs en nombre suffisant, ne permettait pas de décider de l'investissement d'une participation à un salon.

Le dernier moment pour décider

Pour un exposant, la participation à un salon implique non seulement la location d'un stand, mais également la préparation des équipements à présenter, la réservation des transporteurs pour les machines, le personnel disponible présent sur le stand, la réservation d'hôtels, la création de documents ou encore la communication avec les clients. Tous ces éléments impliquent des coûts importants et des délais à respecter. Pierre-Yves Kohler, le directeur du salon, précise: «*C'était le dernier moment pour décider d'annuler cette édition, afin que nos exposants ne dépendent pas inutilement du temps et des ressources, ils n'ont pas besoin de ça en plus des impacts de la Covid-19.*



C'était également le dernier moment pour nous, avant que nous bloquions des investissements importants, notamment ceux liés à l'infrastructure.»

Le prochain SIAMS

Le prochain SIAMS prendra place du 5 au 8 avril 2022. Parallèlement à son organisation, le comité des exposants et les organisateurs travaillent main dans la main pour développer un concept de communication, de relations et de présentation innovant pour les années impaires.

Suite au questionnaire envoyé par les organisateurs, la tendance générale était assez claire, avec une préférence pour organiser la prochaine édition en 2022, en faisant l'impasse sur 2021. Le conseil d'administration de FAJI SA a souhaité prendre le temps d'analyser en détail les possibilités, ainsi que les impacts financiers, avant de prendre sa décision. Pierre-Yves Kohler précise: «*Les exposants nous ont incités à prendre la décision la plus sage, mais ça ne signifie pas que nous n'allons rien faire pour eux en 2021.*»

Une solution alternative pour 2021

Pour répondre à la réflexion d'exposants déçus de ne pas avoir de SIAMS en cette fin d'année, conscients des risques trop importants mais souhaitant tout de même montrer les développements effectués en 2020, les organisateurs ont décidé de travailler en étroite collaboration avec le comité des exposants pour réfléchir à une solution alternative, non seulement pour 2021, mais également pour toutes les années impaires. Une fois que le comité aura planché sur quelques idées, l'ensemble des exposants sera consulté.

Un SIAMS virtuel?

Lors du premier report, les organisateurs avaient mis en place dans l'urgence un SIAMS virtuel, mais nombreux étaient les exposants à n'avoir pas pu y participer, par manque de temps de préparation. Cette manifestation a rencontré du succès et a permis à une soixantaine d'entreprise de se mettre en valeur, de communiquer de manière ciblée et même, dans certains cas, d'initier des contacts ayant débouché sur

des commandes. Pierre-Yves Kohler ajoute à ce propos: «Le monde a continué de tourner cette année et quasiment tous les salons de notre domaine y sont allés de leurs manifestations virtuelles. Nous devons donc faire autre chose de plus innovant, qui permettra à nos exposants de toujours avoir une longueur d'avance avec le SIAMS.»

Un ou plusieurs événements ciblés

Si l'aspect virtuel est intéressant, il ne répond que très peu au problème du contact humain. L'aspect relationnel est ce qui fait la force d'un salon comme le SIAMS. Les exposants souhaitent rencontrer des clients et des personnes

intéressées. Une manifestation semble nécessaire pour répondre à cet aspect. Quelle forme prendrait-elle?

Laurence Roy, responsable clientèle, dévoile des pistes de réflexion: «Avec le Club SIAMS, nous avons vu que si nous organisons des événements créant de la valeur, les participants suivent. Nous devons réfléchir dans le même sens. Si nous permettons aux exposants de montrer leurs innovations et que les participants et les visiteurs y trouvent leur compte, nous devrions pouvoir mettre en place un ou plusieurs événements ciblés, de taille raisonnable et avec un concept sanitaire poussé.» Elle ajoute: «Si nous réalisons une manifestation en

temps réel, nous allons très probablement la compléter d'éléments virtuels pour permettre à tous les visiteurs ne pouvant faire le déplacement à Moutier, d'en profiter également.»

Le comité des exposants travaillera sur des idées et des concepts, mais également sur les aspects financiers, pour apporter des réponses aux questions concrètes des exposants, notamment en ce qui concerne les avances déjà payées.

FAJI SA
2740 Moutier
Tél. 032 492 70 10
www.faji.ch

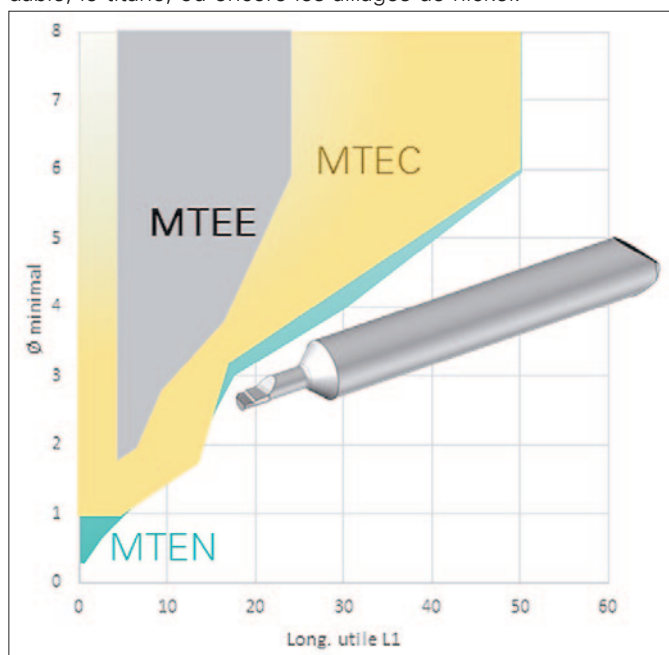
Des présentations «virtuelles»

En dépit de la Covid-19, voici quelques produits que les visiteurs auraient eu l'occasion de voir sur les stands du SIAMS 2020, s'il avait pu se dérouler.

Une nouvelle ligne d'outils de coupe

Ifanger SA, une société familiale fondée en 1917 à Uster, dans le canton de Zurich, a marqué le monde de l'usinage avec de nombreuses innovations. Sa vaste gamme d'outils de tournage MicroTurn en métal dur, pour les petits diamètres à partir de 0,30 mm, s'est enrichie de deux nouveaux groupes, les burins MTEE et les outils de coupe MTKE, formant la ligne MicroTurn eLine et utilisant les mêmes porte-outils. Cette gamme est ainsi complétée par un outil universel à un prix réduit.

Ces outils sont destinés à l'usinage dans une plage allant de 1,80 à 8 mm de diamètre, pour une profondeur de travail comprise entre 5 et 19 mm. Leur stabilité permet d'usiner tous les matériaux courants, tels que les aciers alliés, l'acier inoxydable, le titane, ou encore les alliages de nickel.

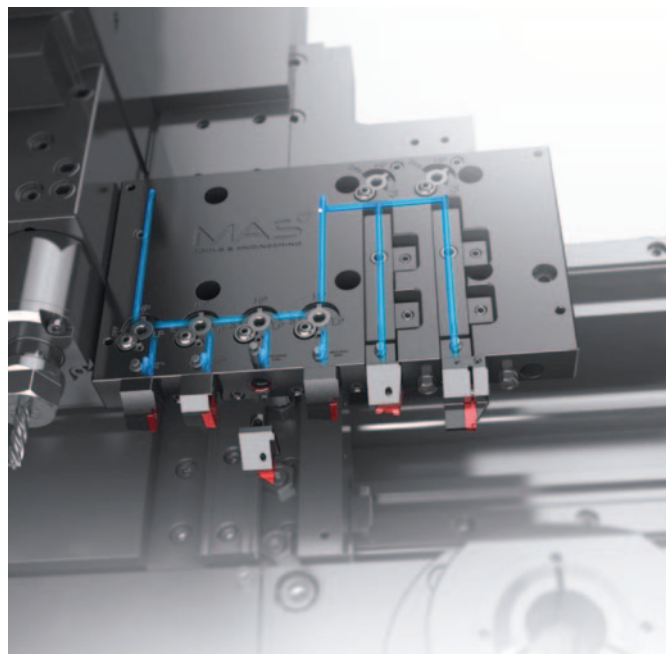


Ifanger SA
8610 Uster
Tél. 044 943 16 16
www.ifanger.com

Un système porte-outil

La société MAS Tools & Engineering a conçu le système porte-outil GANG@plate afin de réaliser un système global qui réduise les erreurs, tout en étant d'un maniement simple. Ce système se caractérise par sa rapidité, sa précision, ainsi que la stabilité des produits. Ainsi, le changement d'outil est rapide, simple et présente une répétabilité élevée.

La configuration des plaques de base est particulièrement souple et un capot protège les outils des copeaux. Les plaques disposent d'une alimentation centrale en refroidissement sur chaque outil, pouvant être basculée en basse ou haute pression. Les plaques de base sont compatibles avec le système de changement rapide MAS PZ, ainsi qu'avec les supports d'arbre carés standard de tiers.



Intool AG
6312 Steinhausen
Tél. 041 748 07 00
www.intool.ch

Un nouveau connecteur industriel

Le module de communication universel i4 fait la liaison entre l'outil de production et le système informatique d'entreprise. Par la prise en charge des protocoles industriels actuels et son adaptation pour être compatible avec d'anciens protocoles, il permet une vision complète du parc machines et peut se connecter avec des écrans tactiles (IHM), ainsi qu'avec des appareils de saisie, tels que des scanner code-barres, codes QR, périphériques Bluetooth, etc.

Grâce à la récupération en temps réel des données et des états des machines, l'utilisateur dispose instantanément et à n'importe quel endroit, d'une supervision complète du parc machines. Une alerte est émise en cas d'arrêt de production; il est alors possible de consulter le détail des machines avec l'erreur en cours et son historique, le programme actif, le nombre de pièces restantes avant la fin du lot, l'évolution des temps de cycles, l'usure des outils, etc.

Du fait de sa communication bidirectionnelle, le module i4 permet également le transfert automatique des correcteurs d'outils en provenance de machines de mesure. Le système permet aussi de garantir un historique de tous les états, ainsi que des modifications en lien avec la machine, comme les paramètres modifiés par les utilisateurs, dans le secteur médical, par exemple.



LCB Sàrl
2905 Courtedoux
Tél. 032 466 16 15
www.lcb-info.ch

Un distributeur pour l'industrie en Suisse

Forte d'une expérience de plus de 30 ans, cette entreprise, qui dispose d'importantes surfaces d'entreposage, répond aux besoins des industriels en proposant plus de 50'000 références en termes, notamment, de roulements, de transmissions, de lubrifiants et d'abrasifs de marques mondialement connues. Les produits et prestations qu'elle propose sont principalement destinés aux secteurs médical, de l'horlogerie, de la maintenance, et d'autres encore. Ses experts fournissent des réponses concrètes à tous les cas particuliers. Par ailleurs, c'est dans une démarche écologique que des produits ECOLABEL sont mis à disposition, associant une parfaite adéquation entre nature et technologie de pointe. Les lubrifiants écoresponsables FUCHS, entre autres, réduisent l'impact sur l'environnement et contribuent au développement durable.



Mogra Suisse
2400 Le Locle
Tél. 032 930 53 30
www.mogra.ch

Une tour de stockage pour la préparation des commandes

Destinée à la préparation des commandes, la tour de stockage SSI LOGIMAT® de dernière génération, est comparable à une armoire à tiroirs surdimensionnée, dotée de deux rangées de plateaux. Entre ces deux rangées se trouve un monte-charge qui déplace les plateaux et les achemine vers l'ouverture de prélèvement correspondante.

Cette tour de stockage, qui peut être utilisée dans n'importe quel secteur, s'adapte à de nombreuses contraintes de construction. Elle permet le stockage à haute densité sur une petite surface, grâce à de multiples fonctionnalités, telles que le stockage des plateaux à des intervalles de 25 mm, une stratégie de stockage à hauteur fixe avec optimisation intelligente de la hauteur, ainsi qu'une conception des plateaux adaptée aux produits à stocker.

Plusieurs modèles sont proposés, en huit largeurs et deux niveaux de profondeur, avec une hauteur pouvant atteindre 24 m. La construction compacte de cette tour permet une utilisation optimale de l'espace disponible en hauteur.



SSI Schäfer AG
8213 Neunkirch
Tél. 052 687 31 21 |
www.ssi-schaefer.com

